

7. Tête allongée, légèrement rétrécie en avant. Dernier segment ventral du ♂ présentant à la base une dent ou une carène aiguë (1)..... *aveyronensis* Mathan
- Tête à peine plus longue que large, non rétrécie en avant. Dernier segment ventral du ♂ dépourvu d'élévation.....
..... *seminiger* Fairm.

Rectifications à la nomenclature de quelques Formicides [HYM.]

par le Dr F. SANTSCHI (2).

1. *Vollenhovia ambigua*, nov. nom., = *Monomorium brevicorne* || Em. in *Rev. suisse Zool.* [1893], p. 203 = *Vollenhovia brevicornis* || Em. ap. Sarasin et Roux, *Nova Caledonia*, I (1914), fasc. 4, n° 11, p. 406, nota (non *Vollenhovia brevicornis* Em. in *Ann. Mus. civ. Genova*, XXXVIII (nov. 1897), p. 560).
2. *Pheidole njassae* Viehm. var. *legitima*, nov. nom., = *Ph. njassae* Viehm. var. *sculptior* || Viehm. in *Archiv für Naturg.*, LXXIX [1913], p. 36 (non *Ph. flavens* var. *sculptior* For. in *Trans. ent. Soc. Lond.* [1893], p. 414).
3. *Pheidole exasperata* Mayr var. *concordia*, nov. nom., = *Ph. exasperata* Mayr var. *polita* || Viehm. in *Zool. Jahrbuch*, XXXVII [1914], fasc. 6, p. 606 (non *Ph. fabricata* F. Sm. var. *polita* Em. in *Bull. Soc. ent. Ital.*, XXVI [1894], p. 157).
4. *Myrmicaria nitida* Stitz var. *fumata*, nov. nom., = *M. nitida* Stitz var. *brunnea* || Santschi (non *Myrmica brunnea* Saund. 1841).
5. *Camponotus (Myrmoturba) distinguendus* Spin. var. *tenuipubens*, nov. nom., = *C. distinguendus* Spin. var. *denudata* || Em. in *Bull. Soc. ent. ital.*, XXXVI [1905], p. 191 (non *C. blandus* F. Sm. stirps *denudata* Em. in *Rend. Accad. Soc. Bologna*, VII [1903], p. 67).

(1) Abstraction faite de ces caractères masculins, d'une indiscutable netteté, *aveyronensis* et *seminiger* sont pratiquement peu distincts, et varient du reste beaucoup suivant les stations. L'un et l'autre se trouvent en Algérie. Il n'est pas certain qu'il s'agisse réellement de deux espèces.

(2) M. FOREL me prie d'ajouter ici la correction suivante :

Prenolepis Mjöbergella (For.), nov. nom. = *P. Mjöbergi* || For. in *Arkiv för Zool. K. Svenska Vetenskaps Akad.*, Stockholm, IX [1915], n° 16, p. 93 (non *P. vividula Mjöbergi* For. 1902).

6. *Polyrhachys hostilis* F. Sm. var. *hirsutula* Em. = *P. hostilis* F. Sm. var. *hirsuta* || Viehm. in *Archiv für Naturg.*, LXXIX [1913], p. 55 (non *P. hirsuta* Mayr in *Journ. Mus. Godeffroy*, XII [1876], p. 75).
7. *Polyrhachys hostilis* F. Sm. var. *circumflexa*, nov. nom., = *P. hostilis* F. Sm. var. *arcuata* || Stütz in *Sitzb. Ges. Naturf. Freunde*, Berlin, XVIII [1911], p. 378 (non *P. arcuata* Le Guillou in *Ann. Soc. ent. Fr.*, X [1841], p. 315).
8. *Polyrhachys Crawleyella*, nov. nom., = *P. comata* || Crawley in *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, XV [1915], p. 237 (non *P. bicolor* F. Sm. stirps *comata* Em., Résult. Expéd. sc. néerl. à la N^{lle}-Guinée, Leiden, V, part. 4 (1911), Zool., p. 538).
9. *Polyrhachys variolosa* Em. var. *arcispina*, nov. nom., = *P. variolosa* Em. var. *curvispina* || Stütz, *loc. cit.*, p. 379 (non *P. oedipus* For. var. *curvispina* For. in *Bull. Soc. Vaud. Sc. nat.*, XLIV [1908], p. 8).

Descriptions d'Hespérides nouveaux [LEP. HESPERIINAE, sect. B]

par P. MABILLE et Eug. BOULLET.

Arteurotia contractipennis, n. sp. — Voisin de *tractipennis* Butl., avec les ailes moins prolongées, surtout les inférieures. Les supérieures sont d'un gris violet clair, avec trois points apicaux blancs à l'apex, doublés d'une tache noire qui ne les déborde pas. Les bandes noirâtres obliques, si visibles chez *tractipennis*, sont à peine distinctes. Les ailes inférieures sont couvertes d'une pubescence grise et les bandes noires sont visibles seulement sur la base. Le dessous des ailes est d'un gris blanc, uniforme, teinté de jaunâtre à l'apex, et les inférieures ont une bande médiane de taches blanches, accompagnée d'une bande supérieure placée sur la base et d'une marginale dont les taches sont minuscules à l'angle anal. Parfois, le fond des ailes est teinté de rougeâtre pâle. Le dessous du corps est gris, moins foncé qu'en dessus, et les palpes sont blancs.

La ♀ diffère du ♂ par la couleur des ailes qui est plus claire, avec des taches noirâtres : les inférieures sont jaune pâle avec deux bandes transversales, noirâtres, maculaires, et une bordure noire assez large.

Venezuela (Muséum de Paris : coll. BOULLET), 2 ♂, 2 ♀.